

Serie | 4 Dunstabzüge
**DWB97FM50 Edelstahl
Wandhaube 90 cm**

B
Dunstabzugshaube im Box-Design: Leistung und passendes Küchen Design in einer Haube.

- **TouchSelect Bedienung:** So lassen sich die gewünschte Leistungsstufe und das Licht schnell einstellen.
- **Abluftleistung:** sorgt mit bis zu 710 m³/h schnell für ein optimales Küchenklima.
- **Leise:** beste Abzugsleistung bei niedrigem Geräusch.

Technische Daten

Farbe des Kamins :	Edelstahl
Bauart :	Kaminesse
Approbationszertifikate :	CE, EAC-Eurasian, VDE
Länge Netzkabel (cm) :	130
Höhe des Kamins :	583-912/583-1022
Höhe des Gerätes ohne Kamin :	53
Nettogewicht (kg) :	13.0
Steuerung :	elektronisch
Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb (m ³ /h) :	450
Gebläseleistung bei Intensivstufe-Umluftbetrieb :	370
Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb (m ³ /h) :	320
Gebläseleistung bei Intensivstufe-Abluftbetrieb (m ³ /h) :	710
Anzahl der Lampen (Stck) :	2
Schalleistung (dB(A) re 1 pW) :	65
Durchmesser des Abluftstutzens (mm) :	150 / 120
Material des Fettfilters :	Edelstahl waschbar
Geruchsfilter :	Nein
Art der Luftführung :	Umrüstbar
Sonderzubehör :	
DHZ1225, DHZ1235, DHZ9550, DHZ9551, DSZ5201, DSZ6200, DWZ0DX0A0, DWZ0DX0U0, DWZ0XX0I0, DZZ0XX0P0	
Art der Lampen :	LED
Art des Fettfilters :	Kassette
Anschlusswert (W) :	255
Absicherung (A) :	10
Spannung (V) :	220-240
Frequenz (Hz) :	50; 60
Steckerart :	Schuko-/Gardy.m.Erdung
Art der Installation :	Wandmontage
Gehäusematerial :	Edelstahl
Approbationszertifikate :	CE, EAC-Eurasian, VDE
Steckerart :	Schuko-/Gardy.m.Erdung
Abmessungen des Gerätes, mit Kamin (falls vorhanden) (in) :	/ x x
Abmessungen des verpackten Gerätes (in) :	19.29 x 25.59 x 40.15
Nettogewicht (lbs) :	29
Bruttogewicht (lbs) :	42
Lage des Gebläses :	Motor im Kamin
Rückstauklappe :	Ja
Länge Netzkabel (cm) :	130
Abmessungen des Gerätes (mm) :	635-1075 MM x 900 x 500
Abmessungen des verpackten Gerätes (mm) :	490 x 650 x 1020
Nettogewicht (kg) :	13.0
Bruttogewicht (kg) :	19.0


Sonderzubehör

DHZ1225 Kaminverlängerung 1000 mm, DHZ1235 Kaminverlängerung 1500 mm, DHZ9550 Rueckwandpaneel Edelstahl, DHZ9551 Rueckwandpaneel 90 x 72 cm, DSZ5201 CleanAir Aktivfilter (Ersatzbedarf), DSZ6200 CleanAir - Modul, DWZ0DX0A0 Aktivfilter (Ersatzbedarf), DWZ0DX0U0 Starterset für Umluftbetrieb, DWZ0XX0I0 Integriertes CleanAir - Modul, 1/3

Serie | 4 Dunstabzüge

DWB97FM50 Edelstahl Wandhaube 90 cm

*Gemäss EU-Regulierung Nr. 65/2014

Dunstabzugshaube im Box-Design: Leistung und passendes Küchen Design in einer Haube.

Betriebsart und Leistung

- Wahlweise Abluft- oder Umluftbetrieb
- Für Umluftbetrieb wird ein Starterset oder CleanAir-Umluftmodul (Sonderzubehör) benötigt
- Abluftleistung nach DIN/EN 61591 max. Normalbetrieb 450 m³/h Intensivstufe 710 m³/h
- Umluftleistung:
max. Normalbetrieb 320 m³/h
Intensivstufe 370 m³/h
- Doppelflutiges Hochleistungsgebläse

Bedienung

- Elektronische Steuerung über Touch Control
- Touch Control mit LED-Anzeige
- 3 Leistungsstufen und 1 Intensivstufe
- Intensivstufe mit automatischer Rückstellung

Komfort

- Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet

Design

- Box-Design
- Filterabdeckung aus Edelstahl, gelocht und spülmaschinengeeignet
- Arbeitsplatzbeleuchtung mit 2 x 1,5W LED-Modul
- Beleuchtungsstärke: 221 lux
- Farbtemperatur: 3500 K

Umwelt und Sicherheit

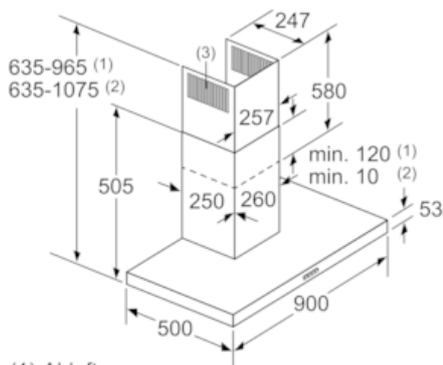
- Energie-Effizienzklasse: B*
- Durchschnittlicher Energieverbrauch: 59.5 kWh/Jahr*
- Lüfter-Effizienzklasse: A*
- Beleuchtungs-Effizienzklasse: A*
- Fettfilter-Effizienzklasse: B*
- Geräusch min./max. Normalstufe: 52/65 dB*

Technische Informationen

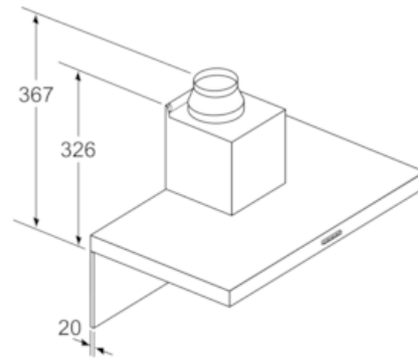
- Für Wandmontage über Kochstellen
- Gerätemasse Abluft (HxBxT): 635-965 x 900 x 500 mm
- Gerätemasse Umluft (HxBxT): 635-1075 x 900 x 500 mm
- Gerätemasse Umluft mit CleanAir Modul (HxBxT):
703 x 900 x 500 mm - Montage auf Aussenkanal
833-1163 x 900 x 500 mm - Montage auf Innenkanal
- Mit Rückstauklappe
- Abluftstutzen Ø 150 mm (120 mm beiliegend)

Serie | 4 Dunstabzüge

DWB97FM50 Edelstahl Wandhaube 90 cm



- (1) Abluft
(2) Umluft
(3) Luftaustritt - Schlitze bei
Abluft nach unten montieren Masse in mm



Bei Verwendung einer Rückwand muss das Design des Gerätes beachtet werden.

Masse in mm

